Un nouvel *Oncidium* hybride de la Section *Walueva* du sud du Brésil

Vitorino Paiva Castro Neto (*) et Marcos Antonio Campacci (**)

Mots clés: Oncidium, Oncidium X cassolatum, Walueva, Brésil

Résumé

Un nouvel hybride naturel d'Oncidium originaire du sud du Brésil est décrit.

Abstract

A new hybrid *Oncidium* (section *Walueva*), from southern Brasil, is described.

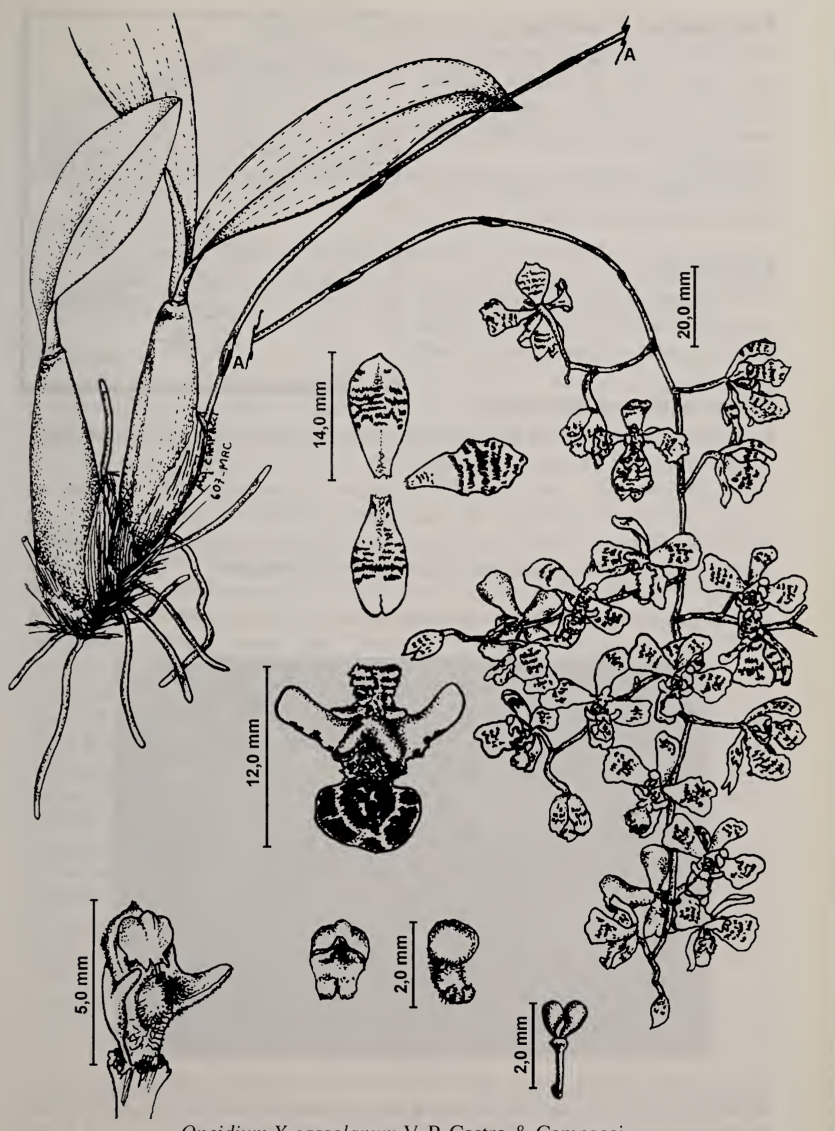
Oncidium X cassolanum V. P. Castro & Campacci hybr. nat. nov.

Herba hybrida naturalis inter Oncidium riograndense Cogn. et Oncidium cornigerum Lindl. Floribus medis inter haec species.

Holotypus : Brésil - Rio Grande do Sul, "Vale dos Sinos", proche de la ville de Novo Hamburgo. Collectée par Oswaldo Cassola en 1990, la plante a fleuri en culture en 1991 et au cours des années suivantes (holo. : SP).

Description

Plante épiphyte, cespiteuse, hybride naturel entre Oncidium riograndence Cogn. et Oncidium cornigerum Lindl. Port : inflorescence et fleur similaires aux progéniteurs. Fleur : sépales, pétales et labelle jaunes avec des taches brunes, avec des variations de couleur importantes d'un exemplaire à l'autre. Sépale dorsal elliptique-lancéolé, long de 14,0 mm et large de 6,0 mm. Sépales latéraux longs de 14,0 mm et larges de 6,0 mm, avec la base agglutinée en synsépale. Pétales oblongs-lancéolés, 15,0 mm de longueur et 7,0 mm de largeur. Labelle trilobé, long de 12,0 mm et large d'autant, une fois étalé, avec une callosité complexe, intermédiaire entre celles des 2 espèces parentes; dans le spécimen analysé, ce cal est constitué, en partant de la base, d'une succession de plaques superposées de couleur brune ; viennent ensuite 2 petites cornes jaunes tournées vers l'apex ; puis, entre les lobes latéraux du labelle, 2 masses surélevées divergentes ; et enfin, entre ces masses et en direction du lobe médian, un ensemble de petits cals disjoints et verruqueux ; il n'y a pas de cal sur le lobe médian (une caractéristique d'Oncidium cornigerum). Colonne auriculée, avec des poils à la base et sur les ailes, 5,0 mm de longueur, jaune avec des taches brunes sur les ailes. Anthère jaune, 2,0 mm de longueur. 2 pollinies, jaunes, avec un caudicule long de 2,0 mm.



Oncidium X cassolanum V. P. Castro & Campacci

Distribution et habitat

État de Rio Grande do Sul (Brésil); ainsi que dans l'État de Santa Catarina (Brésil); il y a peu de temps, il a été trouvé aussi dans la région de Missiones (Argentine).

Forêts humides "Vale dos Sinos", à des altitudes supérieures à 300 m.

Etymologie

En hommage à M. Oswaldo Cassola, aujourd'hui décédé, qui a découvert cet hybride naturel au début des années 1990.



Observations et discussion

Le spécimen utilisé pour la description et l'holotype nous a été fourni par M. Paulo Strumiello que nous tenons à remercier ici.

Il est évident que, chez un hybride naturel, le spécimen doit prendre les caractéristiques intermédiaires des ascendants, *Oncidium riograndense* Cogn et *Oncidium cornigerum* Lindl. Ces espèces se rencontrent dans les mêmes régions et fleurissent à la même époque, d'où la possibilité d'hybridation.

Une photographie couleurs sera insérée dans le numéro 4.



Photographie : Vitorino Paiva Castro Neto Dessin : Marcos Antonio Campacci (*) Rua Vicente Galafassi, 549 - 09770-480 - S. B. do Campo, SP - pcastro@ebwnet.com.br

(**) Caixa Postal 13207 - 03104-970 - São Paulo - SP - campacci@sili.com.br